<u>रजिस्ट्री सं. डी.एल.-33004/99</u>



सी.जी.-डी.एल.-अ.:-15012020-215435 CG-DL-E-15012020-215435

> असाधारण EXTRAORDINARY भाग III—खण्ड 4 PART III—Section 4

प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 22] नई दिल्ली, बुधवार, जनवरी 15, 2020/पौष 25, 1941 No. 22] NEW DELHI, WEDNESDAY, JANUARY 15, 2020/PAUSHA 25, 1941

भारतीय मानक ब्यूरो (उपभोक्ता मामले विभाग) अधिसूचना

नई दिल्ली, 30 दिसम्बर, 2019

संदर्भ: पब/3/3/2019-20.— भारतीय मानक ब्यूरो नियम 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्द्वारा अधिस्चित करता है कि जिन भारतीय मानकों के विवरण नीचे अनुसूची में दिए गए हैं वे स्थापित हो गये हैं।

अनुसूची

क्रम संख्या	स्थापित भारतीय मानक (कों) की संख्या, वर्ष और शीर्षक	स्थापित तिथि	भारतीय मानक(कों) जो कि रद्द होने हैं, अगर हैं, की संख्या, वर्ष और शीर्षक	रद्द होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	आई एस 8085 (भाग 4) : 2019/आई एस ओ 16177 : 2012	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
	फुटवियर की परीक्षण पद्धतियाँ			
	भाग 4 दरार पड़ने और बढ़ने की प्रतिरोध क्षमता – बेल्ट फ्लेक्स			
	पद्धति			
2.	आई एस 8085 (भाग 5) : 2019/आई एस ओ 18896 : 2018	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
	फुटवियर की परीक्षण पद्धतियाँ			
	भाग 5 शैंक्स की लम्बवत कठोरता			

287 GI/2020 (1)

क्रम संख्या	स्थापित भारतीय मानक (कों) की संख्या, वर्ष और शीर्षक	स्थापित तिथि	भारतीय मानक(कों) जो कि रद्द होने हैं, अगर हैं, की संख्या, वर्ष और शीर्षक	रद्द होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
3.	आई एस 8085 (भाग 8) : 2019/आई एस ओ 17698 : 2016 फुटवियर की परीक्षण पद्धतियाँ भाग 8 उपल्ले की गैर-परतबंदी प्रतिरोध क्षमता	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
4.	आई एस 12239 (भाग 6) : 2019/आई एस ओ 4254-6 : 2009 कृषि मशीनरी – सुरक्षा भाग 6 फुहारा और तरल उर्वरक वितरक	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
5.	आई एस/आई एस ओ/आई ई सी 14496-2 : 2004 सूचना प्रौघोगिकी – श्रव्य-दृश्य वस्तुओं का कोर्डिंग भाग 2 दृश्य	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
6.	आई एस/आई एस ओ/आई ई सी 14496-26 : 2010 सूचना प्रौघोगिकी – श्रव्य-दृश्य वस्तुओं का कोर्डिंग भाग 26 ऑडियो अनुरूपता	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
7.	आई एस/आई एस ओ/आई ई सी 14496-27 : 2009 28 दिसम्बर 2019 लागू नहीं सूचना प्रौघोगिकी – श्रव्य-दृश्य वस्तुओं का कोर्डिंग भाग 27 3डी ग्राफिक्स अनुरूपता		लागू नहीं	लागू नहीं
8.	आई एस 16464 (भाग 1) : 2019/आई एस ओ/आई ई सी 19784- 1 : 2018 सूचना प्रौघोगिकी – बायोमेट्रिक अनुप्रयोग प्रोग्रामिंग इंटरफेस भाग 1 बायोएपीआई विशिष्टि	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
9.	आई एस 17031(भाग 2) : 2019/आई एस ओ 11228-2 : 2007 अर्गनामिक्स – हस्तचालित प्रहस्तन भाग 2 धकेलना एवं खींचना	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
10.	आई एस 17135 : 2019 जैव उर्वरक – द्रव आधारित एजोटोबैक्टर एसपीपी जीवाणु कल्चर – विशिष्टि	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
11.	आई एस 17136 : 2019 जैव उर्वरक – द्रव आधारित ऐजोस्पीरिलम जीवाणु कल्चर – विशिष्टि	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
12.	आई एस 17137 : 2019 जैव उर्वरक – द्रव आधारित फोस्फेट घुलनशील जीवाणु कल्चर (पीएसबीआई) – विशिष्टि	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
13.	आई एस 17278 : 2019 उन्नत वितरण हेतु परिष्कृत सोने एवं चाँदी की सलाखें – विशिष्टि	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
14.	आई एस 17279 : 2019 वस्त्रादि – थोक सामग्री की पैकेजिंग के लिए पोलीप्रोपाइलीन (पी पी) के नॉनवावन बोरे – विशिष्टि	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
15.	आई एस 17286 : 2019 वस्त्रादि – पड़ाव की परिवर्तनीयता के साथ बहु प्रयोजन जलरोधक वर्षा पोंचो – विशिष्टि	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
16.	आई एस 17291 : 2019 वस्त्रादि – अस्थायी संरचनाओं के लिए जूट आधारित अग्नि अवरोधक सजावटी एवं आच्छादन कपड़ें – विशिष्टि	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं

क्रम संख्या	स्थापित भारतीय मानक (कों) की संख्या, वर्ष और शीर्षक	स्थापित तिथि	भारतीय मानक(कों) जो कि रद्द होने हैं, अगर हैं, की संख्या, वर्ष और शीर्षक	रद्द होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
17.	आई एस 17310 (भाग 1) : 2019/आई एस ओ 16119-1 : 2013	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
	कृषि और वानिकी मशीनरी – फुहारा के लिए पर्यावरणीय			
	आवश्यकताएं			
	भाग 1 सामान्य	_	_	
18.	आई एस 17310 (भाग 2) : 2019/आई एस ओ 16119-2 : 2013	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
	कृषि और वानिकी मशीनरी – फुहारा के लिए पर्यावरणीय			
	आवश्यकताएं अस्तर २ क ैरिक सम् राम्स			
	भाग 2 क्षेतिज बूम फुहार	28 दिसम्बर 2019		
19.	आई एस 17310 (भाग 3) : 2019/आई एस ओ 16119-3 : 2013	_28 दिसम्बर_2019 	लागू नहीं	लागू नहीं
	कृषि और वानिकी मशीनरी – फुहारा के लिए पर्यावरणीय आवश्यकताएँ			
	आवस्यकताए भाग 3 पेड़ एवं झाड़ की फसल हेतु फुहारा			
20.	आई एस 17314 : 2019		लागू नहीं	लागू नहीं
	स्वचालित प्रयोजनार्थ हाइड्रोजन समृद्ध संपीडित प्राकृतिक गैस		6.6	
	(एचसीएनजी) – विशिष्टि			
21.	आई एस 17334 : 2019	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
	चेकित्सीय वस्त्रादि – सर्जिकल गाउन एवं सर्जिकल ड्रैप – विशिष्टि			
22.	आई एस 17336 (भाग 1) : 2019/आई एस ओ 14362-1 : 2017	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
	वस्त्रादि – एज़ो रंजको से व्युत्पन्न कतिपय सुरभित एमीनो के			
	निर्धारण की विधि			
	भाग 1 रेशों को निकाले एवं बिना निकाले सुगम कतिपय एज़ो रंजको			
23.	के उपयोग का पता लगाना आई एस 17336 (भाग 3) : 2019/आई एस ओ 14362-3 : 2017	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
2 3.	आइ एस 17336 (माग 3) : 2019आइ एस आ 14362-3 : 2017 वस्त्रादि – एज़ो रंजको से व्युत्पन्न कतिपय सुरभित एमीनो के	2014(144 \ 2019	41.7.161	લાગૂ તહા
	पश्चाप एका राजात प्रशुपन्न कारावच सुरानेस एनामा क निर्धारण की विधि			
	भाग 3 कतिपय एज़ो रंजको, जो 4-एमीनोएज़ोबेंज़ीन छोड़ सकते हैं,			
	के उपयोग का पता लगाना			
24.	आई एस 17337 : 2019/आई एस ओ 10617 : 2010	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
	वस्त्रादि – रंगमिति संवादों के लिये आंकड़ों के मानक प्रारूप –			
	वस्त्रादि तथा संबंधित मापें		C.	Ć.
25.	आई एस 17338 : 2019	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
	वस्त्र रंजक सामग्री – जल विलेय रंजको में षटसंयोज्य क्रोमियम VI			
	(सी आर VI) की मात्रा का निर्धारण			
26.	आई एस/आई एस ओ/आई ई सी 19794-13 : 2018	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
	सूचना प्रौघोगिकी – बायोमेट्रिक डेटा इंटरचेंज प्रारूप			
	भाग 13 ध्वनि डेटा			
27.	आई एस/आई एस ओ/आई ई सी 19896-1 : 2018	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
	आई टी सुरक्षा तकनीक – सूचना सुरक्षा टेस्टर और मूल्यांकनकर्ताओं			
	के लिए क्षमता आवश्यकताएँ			
	भाग 1 परिचय, अवधारणाओं को सामान्य आवश्यकताएं	00 0		
28.	आई एस/आई एस ओ/आई ई सी 27019 : 2017	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं 	लागू नहीं
	सूचना प्रौघोगिकी – सुरक्षा तकनीक – ऊर्जा उपयोगिता उघोग हेत् सूचना सुरक्षा नियंत्रण			
	सूचना सुरक्षा ।नयत्रण			

क्रम संख्या	स्थापित भारतीय मानक (कों) की संख्या, वर्ष और शीर्षक	स्थापित तिथि	भारतीय मानक(कों) जो कि रद्द होने हैं, अगर हैं, की संख्या, वर्ष और शीर्षक	रद्द होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
29.	आई एस/आई एस ओ/आई ई सी 27036-4 : 2016	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
	सूचना प्रौघोगिकी – सुरक्षा तकनीक – आपूर्तिकर्ता संबंधों हेतू सूचना			
	सुरक्षा			
	भाग 4 क्लाउड सेवाओं की सुरक्षा हेतु दिशानिर्देश			
30.	आई एस/आई एस ओ/आई ई सी 29192-5 : 2016	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
	सूचना प्रौघोगिकी – सुरक्षा तकनीक – लाइटवेट क्रिप्टोग्राफी			
	भाग 5 हैश-फंक्शंस			
31.	आई एस/आई ई सी 61204-3 : 2016	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
	निम्न वोल्टता स्विच मोड पावर सप्लाइज			
	भाग 3 विघुतचुंबकीय संगतता (ईएमसी)			
32.	आई एस/आई ई सी 61800-2 : 2015	28 दिसम्बर 2019	लागू नहीं	लागू नहीं
	एडजस्टेबल स्पीड इलेक्ट्रिकल पावर ड्राइव सिस्टम			
	भाग 2 सामान्य आवश्यकताएं – निम्न्वोल्टता समायोज्य गति ए.			
	सी. पावर ड्राइव सिस्टम के लिए रेटिंग विनिर्देश			

इस भारतीय मानक की प्रतियाँ भारतीय मानक ब्यूरो, मानक भवन, 9, बहादुर शाह ज़फर मार्ग, नई दिल्ली 110 002 क्षेत्रीय कार्यालयों : नई दिल्ली, कोलकता, चंडीगढ़, चेन्नई, मुंबई, तथा शाखा कार्यालयों : अहमदाबाद, बंगलौर, भोपाल, भुवनेश्वर, कोयंबतूर, गुवाहाटी, हैदराबाद, जयपुर, नागपुर, कानपुर, पटना, पूणे तथा कोचि में बिक्री हेतु उपलब्ध हैं। भारतीय मानकों को http://www.standardsbis.in द्वारा इंटरनैट पर खरीदा जा सकता हैं।

डॉ. आर. के. बजाज़, वैज्ञा─जी एवं उपमहानिदेशक (मानकीकरण) [विज्ञापन-III/4/असा./405/19]

BUREAU OF INDIAN STANDARDS (Department of Consumer Affairs) NOTIFICATION

New Delhi, the 30th December, 2019

Ref: PUB/3/3/2019-20.— In pursuance of sub-rule (1) of Rule 15 of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that the Indian Standards, particulars of which are given in the second column of schedule hereto annexed has been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any, which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are cancelled on the date indicated against them in the fifth column.

SCHEDULE

Sl. No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No., Year & Title of the Indian	Date of Cancellation
			Standards to be Cancelled, if any	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	IS 8085 (Part 4): 2019/ISO 16177: 2012 Methods of Test for Footwear Part 4 Resistance to Crack Initiation and Growth — Belt Flex Method	28 Dec 2019	NA	NA
2.	IS 8085 (Part 5) : 2019/ISO 18896 : 2018 Methods of Test for Footwear Part 5 Longitudinal Stiffness of Shanks	28 Dec 2019	NA	NA

Sl. No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No., Year & Title of the Indian	Date of Cancellation
			Standards to be Cancelled, if any	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
3.	IS 8085 (Part 8): 2019/ISO 17698: 2016	28 Dec 2019	NA	NA
	Methods of Test for Footwear			
	Part 8 Delamination Resistance of Uppers			
4.	IS 12239 (Part 6): 2019/ISO 4254-6: 2009	28 Dec 2019	NA	NA
	Agricultural Machinery — Safety			
	Part 6 Sprays and Liquid Fertilizer Distributors			
5.	IS/ISO/IEC 14496-2 : 2004	28 Dec 2019	NA	NA
	Information Technology — Coding of Audio-			
	Visual Objects			
	Part 2 Visual			
6.	IS/ISO/IEC 14496-26 : 2010	28 Dec 2019	NA	NA
	Information Technology — Coding of Audio-			
	Visual Objects			
7.	Part 26 Audio Conformance IS/ISO/IEC 14496-27 : 2009	28 Dec 2019	NA	NA
/.	Information Technology — Coding of Audio-	28 Dec 2019	INA	INA
	Visual Objects			
	Part 27 3D Graphics Conformance			
8.	IS 16464 (Part 1): 2019/ISO/IEC 19784-1:	28 Dec 2019	NA	NA
0.	2018	20 Dec 2017	IVA	IVA
	Information Technology — Biometric			
	Application Programming Interface			
	Part 1 BioAPI Specification			
9.	IS 17031 (Part 2) : 2019/ISO 11228-2 : 2007	28 Dec 2019	NA	NA
	Ergonomics — Manual Handling			
	Part 2 Pushing and Pulling			
10.	IS 17135 : 2019	28 Dec 2019	NA	NA
	Biofertilizer — Liquid Based Azotobacter spp.			
	Inoculants — Specification			
11.	IS 17136 : 2019	28 Dec 2019	NA	NA
	Biofertilizer — Liquid Based Azospirillum			
	Inoculants — Specification			
12.	IS 17137 : 2019	28 Dec 2019	NA	NA
	Biofertilizer — Liquid Based Phosphate			
	Solubilizing Bacterial Inocilants (PSBI) —			
12	Specification IS 17278 : 2019	20 D 2010	NIA	NT A
13.	Refined Gold and Silver Bars for Good	28 Dec 2019	NA	NA
	Delivery — Specification			
14.	IS 17279 : 2019	28 Dec 2019	NA	NA
14.	Textiles — Polypropylene (PP) Nonwoven	26 Dec 2019	INA	IVA
	Sacks for Packaging Bulk Commodities —			
	Specification			
15.	IS 17286 : 2019	28 Dec 2019	NA	NA
	Textiles — Water Proof Multipurpose Rain			
	Poncho with Convertibility as Bivouac —			
	Specification			
16.	IS 17291 : 2019	28 Dec 2019	NA	NA
	Textiles - Flame Retardant Jute Based			
	Decorative and Cover Fabric for Temporary			
	Structure — Specification			
17.	IS 17310 (Part 1): 2019/ISO 16119-1: 2013	28 Dec 2019	NA	NA
	Agricultural and Forestry Machinery —			

Sl. No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No., Year & Title of the Indian	Date of Cancellation
			Standards to be Cancelled, if any	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	Environmental Requirements for Sprayers Part 1 General			
18.	IS 17310 (Part 2): 2019/ISO 16119-2: 2013	28 Dec 2019	NA	NA
	Agricultural and Forestry Machinery —			
	Environmental Requirements for Sprayers			
10	Part 2 Horizontal Boom Sprayers	20 D 2010	NIA	NT A
19.	IS 17310 (Part 3) : 2019/ISO 16119-3 : 2013	28 Dec 2019	NA	NA
	Agricultural and Forestry Machinery — Environmental Requirements for Sprayers			
	Part 3 Sprayers for Bush and Tree Crops			
20.	IS 17314 : 2019	28 Dec 2019	NA	NA
20.	Hydrogen Enriched Compressed Natural Gas	20 200 2017	1111	1111
	(HCNG) for Automotive Purposes —			
	Specification			
21.	IS 17334 : 2019	28 Dec 2019	NA	NA
	Medical Textiles — Surgical Gowns and			
	Surgical Drapes — Specification			
22.	IS 17336 (Part 1): 2019/ISO 14362-1: 2017	28 Dec 2019	NA	NA
	Textiles — Methods for Determination of			
	Certain Aromatic Amines Derived from Azo			
	Colorants Part 1 Detection of the Use of Certain Azo			
	Colorants Accessible with and without			
	Extracting the Fibres			
23.	IS 17336 (Part 3) : 2019/ISO 14362-3 : 2017	28 Dec 2019	NA	NA
	Textiles — Methods for Determination of			
	Certain Aromatic Amines Derived from Azo			
	Colorants			
	Part 3 Detection of the Use of Certain Azo			
	Colorants which may Release 4- Aminoazobenzene			
24.	IS 17337 : 2019/ISO 10617 : 2010	28 Dec 2019	NA	NA
24.	Textiles — Standard Data Format for	26 DCC 2019	IVA	IVA
	Colorimetric Communication — Textiles and			
	Related Measurements			
25.	IS 17338 : 2019	28 Dec 2019	NA	NA
	Textile Dyestuffs — Determination of			
	Hexavalent Chromium (Cr VI) Content in			
26	Water Soluble Dyes	00 D 0010	37.4	NT 4
26.	IS/ISO/IEC 19794-13 : 2018	28 Dec 2019	NA	NA
	Information Technology — Biometric Data Interchange Formats			
	Part 13 Voice Data			
27.	IS/ISO/IEC 19896-1 : 2018	28 Dec 2019	NA	NA
	IT Security Techniques — Competence			
	Requirements for Information Security Testers			
	and Evaluators			
	Part 1 Introduction, Concepts and General			
	Requirements			
20	10/100/IEC 27010 2017	20 D - 2010	N.T. A	NT A
28.	IS/ISO/IEC 27019 : 2017 Information Technology — Security Techniques	28 Dec 2019	NA	NA
	— Information Technology — Security Techniques — Information Security Controls for the Energy			
	information security controls for the Energy			<u> </u>

Sl. No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No., Year & Title of the Indian Standards to be Cancelled, if any	Date of Cancellation
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	Utility Industry			
29.	IS/ISO/IEC 27036-4 : 2016	28 Dec 2019	NA	NA
	Information Technology — Security Techniques			
	 Information Security for Supplier 			
	Relationships			
	Part 4 Guidelines for Security of Cloud			
	Services			
30.	IS/ISO/IEC 29192-5 : 2016	28 Dec 2019	NA	NA
	Information Technology — Security Techniques			
	 Lightweight Cryptography 			
	Part 5 Hash-Functions			
31.	IS/IEC 61204-3 : 2016	28 Dec 2019	NA	NA
	Low-Voltage Switch Mode Power Supplies			
	Part 3 Electromagnetic Compatibility (EMC)			
32.	IS/IEC 61800-2 : 2015	28 Dec 2019	NA	NA
	Adjustable Speed Electrical Power Drive			
	Systems			
	Part 2 General Requirements — Rating			
	Specifications for Low Voltage Adjustable			
	Speed a.c. Power Drive Systems			

Copies of these standards are available for sale with Bureau of Indian Standards, Manak Bhawan, 9 Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi-110002; Regional Offices: Kolkata, Chandigarh, Chennai, Mumbai and Branch Offices: Ahmedabad, Bengaluru, Bhopal, Bhubaneshwar, Coimbatore, Guwahati, Hyderabad, Jaipur, Nagpur, Kanpur, Patna, Pune, Kochi. Online purchase of Indian Standards can be made at http://www.standardsbis.in.

Dr. R. K. BAJAJ, Sc-G & DDG(Stdn.)
[ADVT.-III/4/Exty./405/19]

अधिसूचना

नई दिल्ली, 30 दिसम्बर, 2019

संदर्भ: पब/3/3/2019-20.— भारतीय मानक ब्यूरो नियम 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतद्द्वारा अधिसूचित करता है कि जिन भारतीय मानकों के विवरण नीचे अनुसूची में दिए गए हैं वे स्थापित हो गये हैं।

क्रम संख्या	स्थापित भारतीय मानक(कों) की संख्या, वर्ष और शीर्षक	स्थापित तिथि	भारतीय मानक(कों) जो कि रद्द होने हैं, अगर हैं, की संख्या, वर्ष और शीर्षक	रद्द होने की तिथि
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	आई एस 642 : 2019 एल्युमीनियम रंग रोगन के लिए वार्निश माध्यम – विशिष्टि (दूसरा पुनरीक्षण)	4 दिसम्बर 2019	आई एस 642 : 1963 एल्युमीनियम रंग रोगन के लिए वार्निश माध्यम – विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	3 जनवरी 2020

क्रम	स्थापित भारतीय मानक(कों) की	स्थापित तिथि	भारतीय मानक(कों) जो कि रद्द	रद्द होने की तिथि
संख्या	संख्या, वर्ष और शीर्षक		होने हैं, अगर हैं, की संख्या, वर्ष	
			और शीर्षक	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
2.	आई एस 900 : 2019	4 दिसम्बर 2019	आई एस 900 : 1992	3 जनवरी 2020
	प्रेरण मोटरों के भंडारण, संस्थापन		प्रेरण मोटरों के संस्थापन और	
	और अनुरक्षण की रीति संहिता		अनुरक्षण की रीति संहिता	
	(तीसरा पुनरीक्षण)		(दूसरा पुनरीक्षण)	
3.	आई एस 1231 : 2019	4 दिसम्बर 2019	आई एस 1231 : 1974	3 जनवरी 2020
	फुट माउंटेड इंडक्शन मोटर्स के		फुट माउंटेड इंडक्शन मोटर्स के	
	आयाम और आउटपुट श्रृंखला – फ्रेम		आयाम और आउटपुट श्रृंखला –	
	संख्या 56 से 315 एल		फ्रेम संख्या 56 से 315 एल	
	(चौथा पुनरीक्षण)		(तीसरा पुनरीक्षण)	
4.	आई एस 1410 : 2019	4 दिसम्बर 2019	आई एस 1410 : 2001	3 जनवरी 2020
	वस्त्रादि – नारियल के रेशे की		वस्त्रादि – नारियल– जट्टा की	
	रस्सियाँ – विशिष्टि		रस्सियाँ – विशिष्टि	
	(चौथा पुनरीक्षण)	. 6	(तीसरा पुनरीक्षण)	
5.	आई एस 1448 [भाग 9] :	4 दिसम्बर 2019	आई एस 1448 [भाग 9] :	3 जनवरी 2020
	2019/आई एस ओ 5165 : 2017		2013/आई एस ओ 5165 :	
	पेट्रोलियम के लिए परीक्षण के		1998	
	तरीके और उसके उत्पाद		पेट्रोलियम के लिए परीक्षण के	
	[पी : 9]		तरीके और उसके उत्पाद	
	डीजल ईंधन की इग्निशन गुणवत्ता		[पी : 9]	
	का निर्धारण – सीटेन इंजन विधि (दूसरा पुनरीक्षण)		डीजल ईंधन की इग्निशन	
	(दूसरा पुनराजग)		गुणवत्ता का निर्धारण – सीटेन	
			इंजन विधि	
6.	आई एस 1448 [भाग 69] :	4 दिसम्बर 2019	(पहला पुनरीक्षण) आई एस 1448 [भाग 69] :	3 जनवरी 2020
0.		4 ।दसम्बर 20 19 	· -	उ जनवरा 2020
	2019/आई एस ओ 2592 : 2017		2013/आई एस ओ 2592 :	
	पेट्रोलियम के लिए परीक्षण के		2000	
	तरीके और उसके उत्पाद		पेट्रोलियम के लिए परीक्षण के	
	[पी : 69]		तरीके और उसके उत्पाद	
	फ्लैश और फायर पॉइंट का निर्धारण — क्लीवलैंड ओपन कप पद्धति		[पी : 69]	
	— क्लावलड आपन कप पद्धात (दूसरा पुनरीक्षण)		फ्लैश और फायर पॉइंट का	
	(200 3.1043)		निर्धारण – क्लीवलैंड ओपन कप	
			पद्धति (पहला पुनरीक्षण)	
			(१६४० दुसराज्य)	

क्रम	स्थापित भारतीय मानक(कों) की	स्थापित तिथि भारतीय मानक(कों) जो कि रह		रद्द होने की तिथि
संख्या	संख्या, वर्ष और शीर्षक		होने हैं, अगर हैं, की संख्या, वर्ष	
			और शीर्षक	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
7.	आई एस 1462 : 2019	4 दिसम्बर 2019	आई एस 1462 : 1985	3 जनवरी 2020
	सौन्दर्य प्रसाधन उद्योग के लिये टैल्क		सौन्दर्य प्रसाधन उद्योग के लिये	
	– विशिष्टि		टैल्क – विशिष्टि	
	(चौथा पुनरीक्षण)		(तीसरा पुनरीक्षण)	
8.	आई एस 6611 : 2019	4 दिसम्बर 2019	आई एस 6611 : 1988	3 जनवरी 2020
	रबड़ एवं जालकों के प्रतीक		रबड़ एवं जालकों के प्रतीक	
	(दूसरा पुनरीक्षण)		(पहला पुनरीक्षण)	
9.	आई एस 7424 : 2019	4 दिसम्बर 2019	आई एस 7424 : 1987	3 जनवरी 2020
	ठोस अवस्था में प्लान्टेशन व्हाइट		ठोस अवस्था में प्लान्टेशन	
	शुगर की सफेदी मापने की		व्हाइट शुगर की सफेदी मापने	
	फोटोइलैक्ट्रिक परावर्तक पद्धति		की फोटोइलैक्ट्रिक परावर्तक पद्धति	
	(दूसरा पुनरीक्षण)		पद्धात (पहला पुनरीक्षण)	
10.	आई एस 11877 : 2019	4 दिसम्बर 2019	आई एस 11877 : 1986	 3 जनवरी 2020
10.	स्वचल वाहन – स्वचल वाहन की	7 14(1.4 \ 2010	स्वचल वाहन – स्वचल वाहन	0 3114 (1 2020
	अधिकतम गति – मूल्यांकन का		की अधिकतम गति – मूल्यांकन	
	तरीका		का तरीका	
	(पहला पुनरीक्षण)			
11.	आई एस 12458 : 2019	4 दिसम्बर 2019	आई एस 12458 : 1988	3 जनवरी 2020
	पूरे भेदने वाले फायरस्टॉप की अग्नि		पूरे भेदने वाले फायरस्टॉप की	
	प्रतिरोधिता – परीक्षण पद्धतियाँ		अग्नि प्रतिरोधिता – परीक्षण	
	(पहला पुनरीक्षण)		पद्धतियाँ	
12.	आई एस 13360 (भाग 2/अनुभाग	4 दिसम्बर 2019	आई एस 13360 (भाग 2/	3 जनवरी 2020
	3) : 2019/आई एस ओ 294-1 :		अनुभाग 3) : 2000/	
	2017		आई एस ओ 294-1 : 1996	
	प्लास्टिक – परीक्षण पद्धतियाँ		प्लास्टिक – परीक्षण पद्धतियाँ	
	भाग 2 परीक्षण बानगियों की		भाग 2 परीक्षण बानगियों की	
	तैयारी और नमूने लेना		तैयारी और नमूने लेना	
	अनुभाग 3 तापस्थायी सामग्री की		अनुभाग 3 तापस्थायी सामग्री	
	परीक्षण बानगियों का अंतः संपेक्षण		की परीक्षण बानगियों का अंतः	
	संकचन – सामान्य सिद्धान्त तथा		संपेक्षण संकचन – सामान्य	
	बहुप्रयोजी व सरिया परीक्षण		सिद्धान्त तथा बहुप्रयोजी व	
	बानगियों का संकचन		सरिया परीक्षण बानगियों का 	
	(पहला पुनरीक्षण)		संकचन	

क्रम	स्थापित भारतीय मानक(कों) की	तो स्थापित तिथि भारतीय मानक(कों) जो कि रद्द		रद्द होने की तिथि
संख्या	संख्या, वर्ष और शीर्षक		होने हैं, अगर हैं, की संख्या, वर्ष	
			और शीर्षक	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
13.	आई एस 13360 (भाग 6/अनुभाग	4 दिसम्बर 2019	आई एस 13360 (भाग 6/	3 जनवरी 2020
	6) : 2019/आई एस ओ 4589-1 :		अनुभाग 6) : 2001/	
	2017		आई एस ओ 4589-1 : 1996	
	प्लास्टिक – परीक्षण पद्धतियाँ		प्लास्टिक – परीक्षण पद्धतियाँ	
	भाग 6 तापीय गुणधर्म		भाग 6 तापीय गुणधर्म	
	अनुभाग 6 ऑक्सीजन सूचकांग		अनुभाग 6 ऑक्सीजन सूचकांग	
	द्वारा ज्वलनशीलता – सामान्य		द्वारा ज्वलनशीलता – सामान्य	
	आवश्यकताएँ		आवश्यकताएँ	
	(दूसरा पुनरीक्षण)		(पहला पुनरीक्षण)	
14.	आई एस 13360 (भाग 6/अनुभाग	4 दिसम्बर 2019	आई एस 13360 (भाग 6/	3 जनवरी 2020
	19): 2019/आई एस ओ 4589-2 :		अनुभाग 19) : 2001/आई एस	
	2017		ओ 4589-2 : 1996	
	प्लास्टिक – परीक्षण पद्धतियाँ		प्लास्टिक – परीक्षण पद्धतियाँ	
	भाग 6 तापीय गुणधर्म		भाग 6 तापीय गुणधर्म	
	अनुभाग 19 ऑक्सीज़न सूचकांग		अनुभाग 19 ऑक्सीज़न सूचकांग	
	निर्देशन द्वारा ज्वलनशीलता –		निर्देशन द्वारा ज्वलनशीलता –	
	परिवेश ताप परीक्षण		परिवेश ताप परीक्षण	
15.	(पहला पुनरीक्षण) आई एस 13360 (भाग 6/अनुभाग	4 दिसम्बर 2019	आई एस 13360 (भाग 6/	 3 जनवरी 2020
10.	20) : 2019/ आई एस ओ	7 14(1.4 \ 2010	अनुभाग 20) : 2001/	0 4114 (1 2020
	,			
	4589-3 : 2017 प्लास्टिक – परीक्षण पद्धतियाँ		आई एस ओ 4589-3 : 1996 प्लास्टिक – परीक्षण पद्धतियाँ	
	भाग 6 तापीय गुणधर्म		भाग 6 तापीय गुणधर्म	
			Ŭ I	
	अनुभाग 20 ऑक्सीजन सूचकांग निर्देशन द्वारा ज्वलनशीलता –		अनुभाग 20 ऑक्सीजन सूचकांग निर्देशन द्वारा ज्वलनशीलता –	
	ानदशन द्वारा ज्वलनशालता — उत्थापित ताप परीक्षण		ानदशन द्वारा ज्वलनशालता — उत्थापित ताप परीक्षण	
	(पहला पुनरीक्षण)			
16.	आई एस 13360 (भाग 8/अनुभाग	4 दिसम्बर 2019	आई एस 13360 (भाग 8/	3 जनवरी 2020
	5) : 2019/आई एस ओ 177 :		अनुभाग 5) : 1997/	
	2016		आई एस ओ 177 : 1988	
	प्लास्टिक – परीक्षण पद्धतियाँ		प्लास्टिक – परीक्षण पद्धतियाँ	
	भाग 8 स्थायी/रासायनिक गुणधर्म		भाग 8 स्थायी/रासायनिक	
	अनुभाग 5 प्लास्टिसाइजर का		गुणधर्म	

क्रम	स्थापित भारतीय मानक(कों) की	स्थापित तिथि	भारतीय मानक(कों) जो कि रद्द	रद्द होने की तिथि
संख्या	संख्या, वर्ष और शीर्षक		होने हैं, अगर हैं, की संख्या, वर्ष	
			और शीर्षक	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	माइग्रेशन ज्ञात करना		अनुभाग 5 प्लास्टिसाइजर का	
	(पहला पुनरीक्षण)		माइग्रेशन ज्ञात करना	
17.	आई एस/आई एस ओ 15223-1 :	4 दिसम्बर 2019	आई एस/आई एस ओ 15223-1	3 जनवरी 2020
	2016		: 2012	
	चिकित्सा उपकरण – चिकित्सा		चिकित्सा उपकरण – चिकित्सा	
	उपकरण के लेबल में प्रयोग किए		उपकरण के लेबल में प्रयोग किए	
	जाने वाले प्रतीक चिन्ह, लेबलिंग		जाने वाले प्रतीक चिन्ह,	
	तथा आपूर्ति की जाने वाली सूचना		लेबलिंग तथा आपूर्ति की जाने	
	भाग 1 सामान्य आवश्यकताएँ		वाली सूचना	
	(दूसरा पुनरीक्षण)		भाग 1 सामान्य आवश्यकताएँ	
			(पहला पुनरीक्षण)	
18.	आई एस 15305 (भाग 1) :	4 दिसम्बर 2019	आई एस 15305 (भाग 1) :	3 जनवरी 2020
	2019/आई एस ओ 12213-1 :		2003/आई एस ओ 12213-1 :	
	2006		1997	
	प्राकृतिक गैस – संपीड़न गुणक का		प्राकृतिक गैस – संपीड़न गुणक	
	परिकलन		का परिकलन	
	भाग 1 परिचय और मार्गदर्शिका		भाग 1 परिचय और मार्गदर्शिका	
	(पहला पुनरीक्षण)			
19.	आई एस 15305 (भाग 2) :	4 दिसम्बर 2019	आई एस 15305 (भाग 2) :	3 जनवरी 2020
	2019/आई एस ओ 12213-2 :		2003/आई एस ओ 12213-2 :	
	2006		1997	
	प्राकृतिक गैस – संपीड़न गुणक का		प्राकृतिक गैस – संपीड़न गुणक	
	परिकलन		का परिकलन	
	भाग 2 मोलर-संघटन विश्लेषण		भाग 2 मोलर-संघटन विश्लेषण	
	उपयोग करते हुये परिकलन		उपयोग करते हुये परिकलन	
	(पहला पुनरीक्षण)			
20.	आई एस 16338 : 2019	4 दिसम्बर 2019	आई एस 16338 : 2015	3 जनवरी 2020
	रेशों से बनी रस्सियाँ – अनुगामी		रेशों से बनी रस्सियाँ –	
	हाप बेलों के लिए नारियल के रेशे		अनुगामी हाप बेलों के लिए	
	की सुतली – विशिष्टि		कॅयर की सुतली – विशिष्टि	
	(पहला पुनरीक्षण)			
21.	आई एस/आई ई सी 60034-8 :	4 दिसम्बर 2019	आई एस/आई ई सी 60034-8 :	3 जनवरी 2020
	2014		2002	
	घूर्णी विद्युतीय मशीनें		घूर्णी विद्युतीय मशीनें	

क्रम	स्थापित भारतीय मानक(कों) की	स्थापित तिथि	भारतीय मानक(कों) जो कि रद्द	रद्द होने की तिथि
संख्या	संख्या, वर्ष और शीर्षक		होने हैं, अगर हैं, की संख्या, वर्ष	
			और शीर्षक	
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	भाग 8 टर्मिनल अंकन और घूर्णन		भाग 8 टर्मिनल अंकन और	
	की दिशा		घूर्णन की दिशा	
	(तीसरा पुनरीक्षण)		(दूसरा पुनरीक्षण)	
22.	आई एस/आई ई सी 61508-1 :	4 दिसम्बर 2019	आई एस/आई ई सी 61508-1 :	3 जनवरी 2020
	2010		1998	
	विद्युत/इलैक्ट्रोनिक/प्रोग्रामयोग्य		विघुत/इलैक्ट्रोनिक/प्रोग्रामयोग्य	
	इलैक्ट्रॉनिक सुरक्षा-सम्बन्धी		इलैक्ट्रॉनिक सुरक्षा-सम्बन्धी	
	पद्धतियों की कार्यात्मक सुरक्षा		पद्धतियों की कार्यात्मक सुरक्षा	
	भाग 1 सामान्य अपेक्षाएं		भाग 1 सामान्य अपेक्षाएं	
	(पहला पुनरीक्षण)			

इस भारतीय मानक की प्रतियाँ भारतीय मानक ब्यूरो, मानक भवन, 9, बहादुर शाह ज़फर मार्ग, नई दिल्ली 110 002 क्षेत्रीय कार्यालयों: नई दिल्ली, कोलकाता, चंडीगढ़, चेन्नई, मुंबई, तथा शाखा कार्यालयों: अहमदाबाद, बंगलौर, भोपाल, भुवनेश्वर, कोयंबतूर, गुवाहाटी, हैदराबाद, जयपुर, नागपुर, कानपुर, पटना, पूणे तथा कोचि में बिक्री हेतु उपलब्ध हैं। भारतीय मानकों को http://www.standardsbis.in द्वारा इंटरनैट पर खरीदा जा सकता है।

डॉ.आर.के बजाज़, वैज्ञा. –जी एवं उपमहानिदेशक (मानकीकरण)

[विज्ञापन-III/4/असा./405/19]

NOTIFICATION

New Delhi, the 30th December 2019

Ref: PUB/3/3/2019-20.— In pursuance of sub-rule (1) of Rule 15 of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that the Indian Standards, particulars of which are given in the second column of schedule hereto annexed has been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any, which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are cancelled on the date indicated against them in the fifth column.

SCHEDULE

Sl. No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No., Year & Title of the Indian Standards to be Cancelled, if any	Date of Cancellation
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1.	IS 642 : 2019	4 Dec 2019	IS 642 : 1963	3 Jan 2020
	Varnish Medium for Aluminium Paint –		Varnish Medium for Aluminium	
	Specification		Paint – Specification	
	(Second Revision)		(First Revision)	
2.	IS 900 : 2019	4 Dec 2019	IS 900 : 1992	3 Jan 2020
	Code of Practice for Storage, Installation and		Code of Practice for Installation	
	Maintenance of Induction Motors		and Maintenance of Induction	
	(Third Revision)		Motors	
			(Second Revision)	
3.	IS 1231 : 2019	4 Dec 2019	IS 1231 : 1974	3 Jan 2020
	Dimensions and Output Series of Foot		Dimensions of Three-Phase Foot-	
	Mounted Induction Motors – Frame		Mounted Induction Motors	
	Numbers 56 to 315 L		(Third Revision)	
	(Fourth Revision)			

Sl. No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No., Year & Title of the Indian Standards to be Cancelled, if any	Date of Cancellation
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
4.	IS 1410 : 2019	4 Dec 2019	IS 1410 : 2019	3 Jan 2020
	Textiles – Coir Ropes – Specification		Textiles – Coir Ropes –	
	(Fourth Revision)		Specification (Third Provision)	
5.	IS 1448 (Part : 9) : 2019/ISO 5165 : 2017	4 Dec 2019	(Third Revision) IS 1448 (Part : 9) : 2013/ISO 5165 :	3 Jan 2020
٥.	Methods of Test for Petroleum and its	4 Dec 2019	1998	3 Jan 2020
	Products		Methods of Test for Petroleum and	
	(P:9)		its Products	
	Determination of the Ignition Quality of		(P:9)	
	Diesel Fuels – Cetane Engine Method		Determination of the Ignition	
	(Second Revision)		Quality of Diesel Fuels – Cetane	
			Engine Method	
			(First Revision)	
6.	IS 1448 (Part : 69) : 2019/ISO 2592 : 2017	4 Dec 2019	IS 1448 (Part : 69) : 2013/ISO 2592	3 Jan 2020
	Methods of Test for Petroleum and its		: 2000	
	Products (P:69)		Methods of Test for Petroleum and its Products	
	Determination of Flash and Fire Points –		(P : 69)	
	Cleveland Open Cup Method		Determination of Flash and Fire	
	(Second Revision)		Points – Cleveland Open Cup	
	(occondition)		Method	
			(First Revision)	
7.	IS 1462 : 2019	4 Dec 2019	IS 1462 : 1985	3 Jan 2020
	Talc for Cosmetic Industry — Specification		Specification for Talc for Cosmetic	
	(Fourth revision)		Industry	
			(Third Revision)	
8.	IS 6611 : 2019	4 Dec 2019	IS 6611 : 1988	3 Jan 2020
	Symbols for Rubbers and Latices		Symbols for Rubbers and Latices	
9.	(Second Revision) IS 7424 : 2019	4 Dec 2019	(First Revision) IS 7424: 1987	3 Jan 2020
9.	Photoelectric Reflectance Method for	4 Dec 2019	Photoelectric Reflectance Method	3 Jan 2020
	Measurement of Whiteness of Plantation		for Measurement of Whiteness of	
	White Sugar in Solid State		Plantation White Sugar in Solid	
	(Second Revision)		State	
	, ,		(First Revision)	
10.	IS 11877 : 2019	4 Dec 2019	IS 11877 : 1986	3 Jan 2020
	Automotive Vehicles - Maximum Speed of		Method of Evaluation of	
	Automotive Vehicles — Method of		Maximum Speed of Automotive	
	Evaluation		Vehicles	
11	(First revision)	4 D 2010	IC 12450 - 1000	2 I 2020
11.	IS 12458 : 2019 Fire Resistance of Through Penetration	4 Dec 2019	IS 12458 : 1988 Method of Fire Resistance Test of	3 Jan 2020
	Firestops — Method of Test		Firestops	
	(First Revision)		Thestops	
12.	IS 13360 (Part 2/Sec 3) : 2019/ISO 294-1 :	4 Dec 2019	IS 13360 (Part 2/Sec 3) : 2000/ISO	3 Jan 2020
	2017		294-1 : 1996	
	Plastics – Methods of Testing		Plastics – Methods of Testing	
	Part 2 Sampling and Preparation of Test		Part 2 Sampling and Preparation of	
	Specimens Section 3 Injection Moulding of		Test Specimens Section 3 Injection	
	Test Specimens of Thermoplastic Materials –		Moulding of Test Specimens of	
	General Principles and Moulding of		Thermoplastic Materials – General	
	Multipurpose and Bar Test Specimens		Principles and Moulding of Multipurpose and Bar Test	
	(First Revision)		Specimens	
13.	IS 13360 (Part 6/Sec 6) : 2019/ISO 4589-1 :	4 Dec 2019	IS 13360 (Part 6/Sec 6) : 2001/ISO	3 Jan 2020
13.	2017	1 200 2017	4589-1 : 1996	5 Juli 2020
	Plastics — Methods of Testing		Plastics — Methods of Testing	
	Part 6 Thermal Properties		Part 6 Thermal Properties	
	Section 6 Flammability by Oxygen Index —		Section 6 Flammability by Oxygen	
	General Requirements		Index — General Requirements	
	(Second Revision)		(First Revision)	

14. IS 13360 (Part 6/Sec 19): 2019/ISO 4589-2: 4 Dec 2019 Plastics — Methods of Testing Part 6 Thermal Properties Section 19 Flammability by Oxygen Index — Ambient Temperature Test (First Revision) A Dec 2019 IS 13360 (Part 6/Sec 19): 2001/ISO 4589-2: 1996 Plastics — Methods of Testing Part 6 Thermal Properties Section 19 Flammability by Oxygen Index — Ambient Temperature Test (First Revision)	in 2020
2017 Plastics — Methods of Testing Part 6 Thermal Properties Section 19 Flammability by Oxygen Index — Ambient Temperature Test (First Revision) 15. IS 13360 (Part 6/Sec 20): 2019/ISO 4589-3: 2017 Plastics — Methods of Testing Part 6 Thermal Properties 4 Dec 2019 IS 13360 (Part 6/Sec 20): 2020/ISO 4589-3: 1996 Plastics — Methods of Testing Part 6 Thermal Properties Section 20 Flammability by Oxygen Index — Elevated Temperature Test 2001/ISO 4589-2: 1996 Plastics — Methods of Plastics — Methods of Testing Part 6 Thermal Properties Section 20 Flammability by Oxygen Index — Elevated Temperature Test 2001/ISO 4589-2: 1996 Plastics — Methods of Plastics — Methods of Testing Part 6 Thermal Properties Section 20 Flammability by Oxygen Index — Elevated Temperature Test Temperature Test 2001/ISO 4589-2: 1996 Plastics — Methods of Testing Part 6 Thermal Properties Section 20 Flammability by Oxygen Index — Elevated Temperature Test	ın 2020
Part 6 Thermal Properties Section 19 Flammability by Oxygen Index — Ambient Temperature Test (First Revision) Section 19 Flammability by Oxygen Index — Ambient Temperature Test 15. IS 13360 (Part 6/Sec 20): 2019/ISO 4589-3: 4 Dec 2019 Plastics — Methods of Testing Part 6 Thermal Properties Section 20 Flammability by Oxygen Index — Elevated Temperature Test Part 6 Thermal Properties Section 20 Flammability by Oxygen Index — Elevated Temperature Test Part 6 Thermal Properties Section 20 Flammability by Oxygen Index — Elevated Temperature Test Coxygen Index — Elevated Temperature Test	
Section 19 Flammability by Oxygen Index — Ambient Temperature Test (First Revision) Section 19 Flammability by Oxygen Index — Ambient Temperature Test IS 13360 (Part 6/Sec 20): 2019/ISO 4589-3: 2017 Plastics — Methods of Testing Part 6 Thermal Properties Section 20 Flammability by Oxygen Index — Elevated Temperature Test Section 19 Flammability by Oxygen Index — Ambient Temperature Test IS 13360 (Part 6/Sec 20): 2001/ISO 4589-3: 1996 Plastics — Methods of Testing Part 6 Thermal Properties Section 20 Flammability by Oxygen Index — Elevated Temperature Test	
Ambient Temperature Test (First Revision) 15. IS 13360 (Part 6/Sec 20): 2019/ISO 4589-3: 2017 Plastics — Methods of Testing Part 6 Thermal Properties Section 20 Flammability by Oxygen Index — Elevated Temperature Test Oxygen Index — Ambient Temperature Test IS 13360 (Part 6/Sec 20): 2019/ISO 4589-3: 1996 Plastics — Methods of Testing Part 6 Thermal Properties Section 20 Flammability by Oxygen Index — Section 20 Flammability by Oxygen Index — Elevated Temperature Test Oxygen Index — Ambient Temperature Test Oxygen Index — Ambient Temperature Test	
15. IS 13360 (Part 6/Sec 20): 2019/ISO 4589-3: 4 Dec 2019	
2017 Plastics — Methods of Testing Part 6 Thermal Properties Section 20 Flammability by Oxygen Index — Elevated Temperature Test 2001/ISO 4589-3: 1996 Plastics — Methods of Testing Part 6 Thermal Properties Section 20 Flammability by Oxygen Index — Elevated Temperature Test	
Part 6 Thermal Properties Section 20 Flammability by Oxygen Index — Elevated Temperature Test Part 6 Thermal Properties Section 20 Flammability by Oxygen Index — Elevated Temperature Test	n 2020
Section 20 Flammability by Oxygen Index — Elevated Temperature Test Section 20 Flammability by Oxygen Index — Elevated Temperature Test	n 2020
Elevated Temperature Test Oxygen Index — Elevated Temperature Test	n 2020
(First Revision)	n 2020
	n 2020
16. IS 13360 (Part 8/Sec 5): 2019/ISO 177: 4 Dec 2019 IS 13360 (Part 8/Sec 5): 1997/ISO 177: 1988 3 Ja	
Plastics — Methods of Testing Plastics — Methods of Testing	
Part 8 Permanence/Chemical Properties Part 8 Permanence/Chemical Properties	
Section 5 Determination of Migration of Plasticizers Section 5 Determination of Migration of Plasticizers Migration of Plasticizers	
(First Revision)	
17. IS/ISO 15223-1 : 2016 4 Dec 2019 IS/ISO 15223-1 : 2012 3 Ja	n 2020
Medical Devices – Symbols to be Used with Medical Device Labels, Labelling and Information to be Supplied Device Labels, Labelling and Labelling and Information to be Supplied Supplied	
Part I General Requirements Part I General Requirements	
(Second Revision) (First Revision)	
	ın 2020
Natural Gas – Calculation of Compression 12213-1 : 1997	11 2020
Factor Natural Gas – Calculation of Compression Factor	
(First Revision) Part 1 Introduction and Guidelines	
19. IS 15305 (Part 2): 2019/ISO 12213-2: 2006 4 Dec 2019 IS 15305 (Part 2): 2003/ISO 3 Ja	ın 2020
Natural Gas – Calculation of Compression Factor Natural Gas – Calculation of Natural Gas – Calculation of	
Part 2 Calculation Using Molar-Composition Analysis Compression Factor Part 2 Calculation Using Molar-	
(First Revision)	
	n 2020
Fibre Ropes – Coir Twine for Trailing Hop Vines – Specification Fibre Ropes – Coir Twine for Trailing Hop Vines – Specification	
(First Revision)	

Sl. No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No., Year & Title of the Indian Standards to be Cancelled, if any	Date of Cancellation
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
21.	IS/IEC 60034-8 : 2014	4 Dec 2019	IS/IEC 60034-8 : 2002	3 Jan 2020
	Rotating Electrical Machines		Rotating Electrical Machines	
	Part 8 Terminal Markings and Direction of		Part 8 Terminal Markings and	
	Rotation		Direction of Rotation	
	(Third Revision)		(Second Revision)	
22.	IS/IEC 61508-1 : 2010	4 Dec 2019	IS/IEC 61508-1 : 1998	3 Jan 2020
	Functional Safety of		Functional Safety of	
	Electrical/Electronic/Programmable		Electrical/Electronic/Programmable	
	Electronic Safety-Related Systems		Electronic Safety-Related Systems	
	Part 1 General Requirements		Part 1 General Requirements	
	(First Revision)			

Copies of these standards are available for sale with Bureau of Indian Standards, Manak Bhawan, 9 Bahadur Shah Zafar Marg, New Delhi-110002; Regional Offices: Kolkata, Chandigarh, Chennai, Mumbai and Branch Offices: Ahmedabad, Bengaluru, Bhopal, Bhubaneshwar, Coimbatore, Guwahati, Hyderabad, Jaipur, Nagpur, Kanpur, Patna, Pune, Kochi. Online purchase of Indian Standards can be made at http://www.standardsbis.in.

Dr. R. K. BAJAJ, Sc-G & DDG (Stdn.)

[ADVT.-III/4/Exty./405/19]